



# AVERTISSEMENTS AGRICOLES®

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES

Grandes Cultures

## REGION POITOU-CHARENTES

Bulletin technique n°14 du 04 Mai 2000 - 1 page

### COLZA : stade G2 à G4

#### Charançons des siliques

Fin des interventions ; il est trop tard pour être efficace, des pontes sont déposées.

#### Pucerons cendrés

La situation se maintient ; le nombre de colonies reste très faible.

Aucun traitement ne se justifie actuellement.

#### Maladies

Les traitements ont été réalisés ; la situation reste saine dans l'ensemble.

### POIS : stade bourgeonnement à tout début floraison

La stratégie maladies sera développée dans le prochain bulletin.

### BLE : stade fin gonflement à tout début épiaison

#### Rouille brune

Elle est en progression (passage sur F3) uniquement en situations très favorables (variétés sensibles en Charente-Maritime).

#### Septoriose

Les dernières observations confirment sa progression surtout sur variétés sensibles (présence sur 10 à 40 % des F3).

Le risque septoriose devrait se maintenir à un niveau élevé (surtout si les conditions orageuses se confirment).

\* Parcelles pour lesquelles la protection remonte à 3 semaines (voire moins en cas de dose « réduite ») : renouveler la protection dès que possible.

\* Parcelles ayant eu récemment une protection de haut niveau. Il n'est pas nécessaire d'envisager une autre intervention dans la mesure où le traitement a eu lieu à partir du stade F1 déployée.

\* Parcelles sans protection visant les maladies foliaires (situation rare à ce jour) : intervenir à partir du stade F1 déployée ; un traitement à action curative et préventive est à préférer pour assurer un bon contrôle des maladies (à dose homologuée).

### ORGE D'HIVER :

stade épiaison

#### Maladies foliaires

La rhynchosporiose et l'helminthosporiose sont toujours très présentes.

Intervenir rapidement en situations tardives.

### TOURNESOL :

stade semis à 2 feuilles

En général, les semis ont été retardés en raison des conditions météorologiques (120 à 150 mm depuis le 25/03).

#### Limaces

A surveiller dès la levée.

### MAÏS : stade semis à 3 feuilles

Les semis ont été très échelonnés et souvent tardifs.

#### Limaces

A surveiller dès la levée.

### BLE

Maladies foliaires : Maintenir la protection

Service Régional de la  
Protection des Végétaux  
13 route de la Forêt  
86580 BIARD  
☎ : 05 49 62 98 25  
Fax : 05 49 62 98 26

Imprimé à la station  
d'Avertissements  
Agricoles de POITOU-  
CHARENTES

Le Directeur-Gérant :  
L. JULLIARD CONDAT

Publication périodique  
C.P.P.A.P. n° 2139 AD  
ISSN n° 02294 470